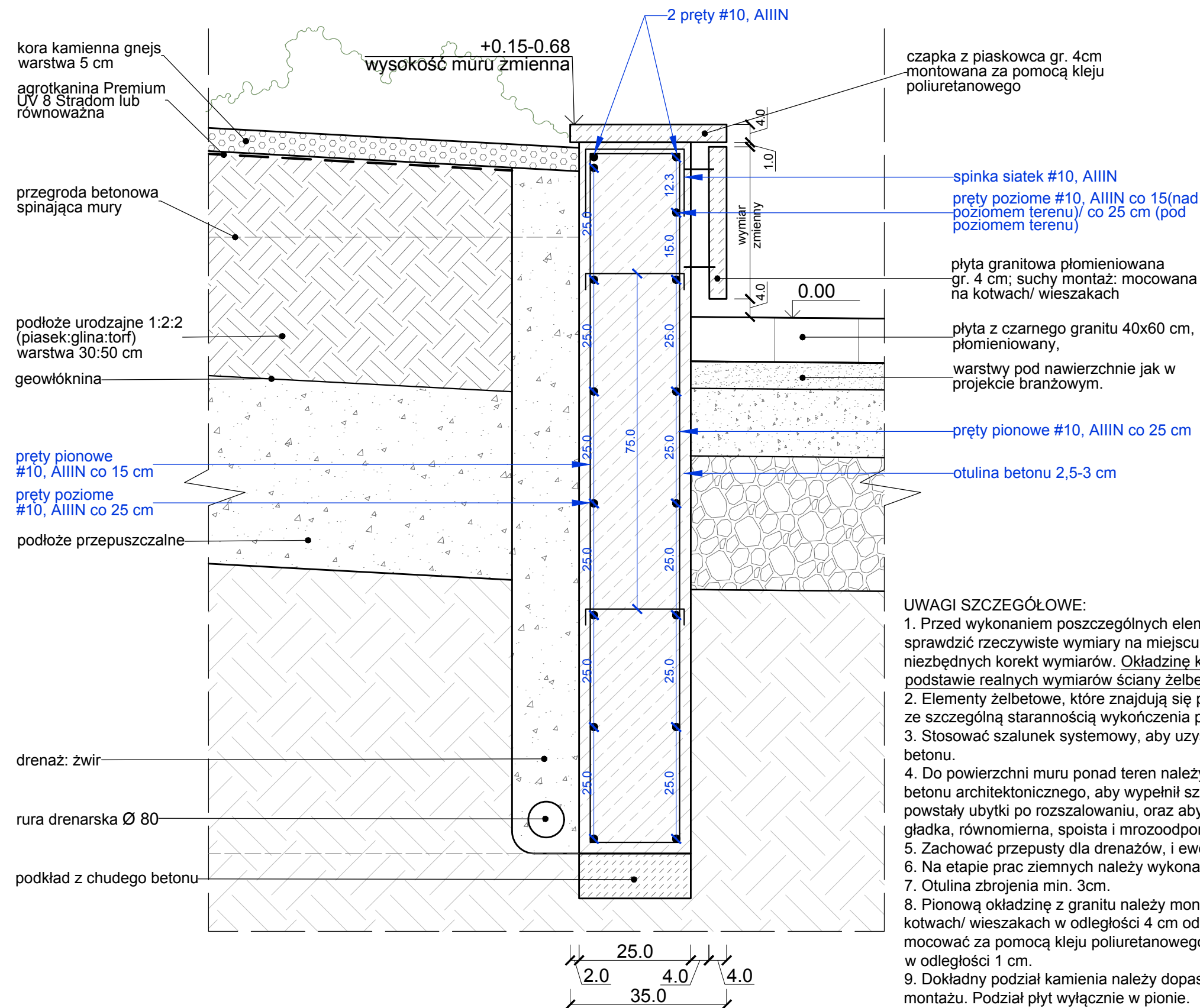


PRZEKRÓJ: MUR OPOROWY Z NASADZENIAMI - ZASADA WYKONANIA MURÓW. PRZEKRÓJ III-III



UWAGI SZCZEGÓŁOWE:

1. Przed wykonaniem poszczególnych elementów murów należy sprawdzić rzeczywiste wymiary na miejscu i dokonać ewentualnych niezbędnych korekt wymiarów. Okładzinę kamienną należy wykonać na podstawie realnych wymiarów ściany żelbetowej donicy.
2. Elementy żelbetowe, które znajdują się ponad terenem należy wykonać ze szczególną starannością wykończenia powierzchni betonowej.
3. Stosować szalunek systemowy, aby uzyskać gładką powierzchnię betonu.
4. Do powierzchni muru ponad teren należy użyć specjalnej mieszanki betonu architektonicznego, aby wypełnił szczelnie szalunek, aby nie powstały ubytki po rozszalowaniu, oraz aby powierzchnia uzyskana była gładka, równomierna, spoista i mrozoodporna. Beton B30.
5. Zachować przepusty dla drenażów, i ewentualnych przyłączy.
6. Na etapie prac ziemnych należy wykonać drenaż murów.
7. Otulina zbrojenia min. 3cm.
8. Pionową okładzinę z granitu należy montować w technologii suchej na kotwach/ wieszakach w odległości 4 cm od muru. Poziomą płytę należy mocować za pomocą kleju poliuretanowego. Płyty mocować od siebie w odległości 1 cm.
9. Dokładny podział kamienia należy dopasować do wybranego systemu montażu. Podział płyt wyłącznie w pionie.
10. Warstwy pod nawierzchnie oraz spadki terenu jak w projekcie branżowym.

BETON C25/30 W8 STAL: AIIIIN (RB 500W)
---

**UWAGI:**

- \_wszystkie wymiary sprawdzić na budowie
- \_wszelkie rozbieżności, zmiany i odstępstwa od projektu należy uzgadniać z projektantem;
- \_projekt architektoniczny rozpatrywać łącznie z projektem konstrukcji oraz innymi projektami branżowymi
- \_szczegółowe rozmieszczenie i wymiary pozycji konstrukcyjnych naniesiono na schematach konstrukcyjnych;
- \_elementy i materiały użyte do wykonania obiektów objętych opracowaniem powinny posiadać wymagane przepisami atesty i świadectwa.

43\_100 Tychy  
ul\_Barona\_30 pok\_425  
e-mail\_biuro@zoba.com.pl  
tel\_691\_850\_018  
504 452 642

**zoo**  
ARCHITEKCI

\_inwestor  
Gmina Jasienica  
Jasienica 159  
43-385 Jasienica

\_projekt  
ROZBUDOWA BUDYNKU JASIEINICA 159  
POD POTRZEBY OSP W JASIEINICY  
Jasienica 159  
dz. nr: 406  
obręb: 0005 Jasienica  
Sekcje: 6.120.29.22.3.4

**PRZEKRÓJ: MUR OPOROWY  
Z NASADZENIAMI**

_faza PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
--

\_branża  
ARCHITEKTURA-PROJEKT  
TERENÓW ZIELENI

\_projektant:  
mgr inż. arch. Grzegorz Dutka  
nr uprawnień:62/SLOKK/2016/2  
mgr inż. arch. kraj. Przemysław  
JANUSZ

artysta plastyk	Rafał KOZŁOWSKI
-----------------	--------------------

mgr inż. arch. kraj. Weronika  
SŁABOSZEWSKA

\_sprawdzający:

mgr inż. arch. Szymon Wróblewski  
nr uprawnień: 48/SLOKK/2014/2

_data	_skala	_rysunek
-------	--------	----------

2018-11	1:10	9B
---------	------	----

strona